

Resumen de la IV Reunión de Ecoflor

J.M. Gómez

Departamento de Ecología. Universidad de Granada. Phone: +34 958248915

➤ Recibido el 5 de marzo de 2007, aceptado el 5 de marzo de 2007.

Los días 1 y 2 de febrero de 2007 se celebró en Granada la IV reunión del grupo de trabajo de la AEET sobre ecología y evolución floral ECOFLOR, organizada por José M. Gómez, y que aglutinó a más de 80 investigadores venidos de varios países europeos. La sección de charlas adjuntas a dicha sección tuvo como participantes a eminentes investigadores en el campo de la biología evolutiva de plantas, como Scott Armbruster (Universidad de Portsmouth, Reino Unido), que dio una conferencia sobre integración floral, Johan Ehrlén (Universidad de Estocolmo, Suecia), que dio una conferencia sobre selección natural desde una perspectiva de ciclo de vidas, Anita Díaz (Universidad de Bournemouth, Reino Unido), que nos habló sobre polinización mediante captura de insectos, Rodrigo Medel (Universidad de Santiago, Chile), que habló sobre selección divergente y variación geográfica en diseño floral, Orjan Totland (Universidad de Oslø, Noruega), que llamó la atención sobre el efecto de la diversidad de polinizadores en la estructuración de comunidades de plantas o Mari Ángeles Marcos (Universidad de Alicante), que nos habló sobre las diversas interacciones entre sírfidos y plantas. Asimismo, es destacable la calidad de las charlas cortas dadas por estudiantes pre y postdoctorales. La siguiente reunión se celebrará en Valencia en 2008, y estará organizada por Miguel Verdú. Para más información, se puede visitar la web de Ecoflor2007, o la web del grupo de trabajo Ecoflor.